

**STANDARDLINSER - 8 MP, 1,2" SENSOR,
C-MOUNT**

ZF-Serien

AZURE-1224ZF
180 lp/mm, Fokallängd 12.3mm

- Fokallängd: 12mm - 52mm
- Sensorstorlek: 1.2"
- Pixelstorlek: 180 - 185 lp/mm

PRODUKTBESKRIVNING

Upplev exceptionell optisk prestanda med AZURE ZF-serien – en serie högupplösta C-mount-objektiv designade för 1.2" sensorer och upp till 25 MP upplösning. Med låg distortion, manuell bländare och brett fokuseringsområde erbjuder ZF-serien skarp bildkvalitet även i avancerade inspektions- och machine vision-applikationer. Perfekt för precisionskrävande visionlösningar inom industri, forskning och automation.

TEKNISK DATA

5156_Pixel size min (µm)	180 lp/mm
Bländarområde max	2,4
Diameter	54 mm
Distortion	-2,66
Filtergänga	52
Fokallängd	12,3 mm
Fokus	Manual iris
Fokusavstånd min	100 mm
Linsfattning	C-Mount
Linstyp	Fixed
Sensorstorlek max	1.2"